

Delock Filtr przeciwzakłóceńowy RF/EMI D-Sub 25-pinowy męski na żeński z dolnoprzepustowym indukcyjnym

Opis

Filtr przeciwzakłóceńowy RF/EMI w adapterze D-Sub firmy Delock wykorzystuje zintegrowane filtry szerokopasmowe, aby zapobiegać zakłóceniom i szumom sygnału, np. na szeregowym RS-232 / RS-485 oraz cyfrowych i analogowych interfejsach I/O.

Dolnoprzepustowy filtr szerokopasmowy

Adapter zawiera 25 dolnoprzepustowych filtrów szerokopasmowych do ekranowania RF/EMI interfejsu D-Sub.

Uwaga

Dostępne w wersjach z 9, 15, 25 i 37 pinami D-Sub.



Ferrit Core

Numer artykułu 66549

EAN: 4043619665495

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Torba na
zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x 25-pinowe D-Sub męski
 - 1 x 25-pinowe D-Sub żeński
- Przypisanie styków: 1:1
- Styki: mosiądz pozłacany
- Typ śrubek: #4-40 UNC
- Materiał obudowy: Stal ocynkowany
- Dolnoprzepustowy: indukcyjny
- Napięcie znamionowe: 150 VAC
- Temperatura robocza: -55 °C ~ 105 °C
- Wilgotność względna: 0 - 95% (bez kondensacji)
- Wymiary (DxSxW): ok. 53,4 x 17,9 x 12,7 mm

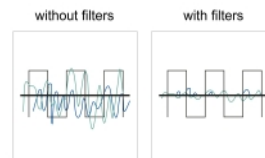
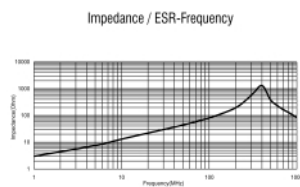
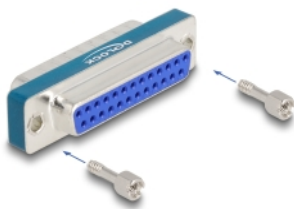
Wymagania systemowe

- Jeden wolny interfejs D-Sub 25 pin

Zawartość opakowania

- Filtr RF/EMI

Zdjęcia



General

| | |
|-------------|--------------|
| Protection: | HFEMI Filter |
|-------------|--------------|

Interface

| | |
|-----------|-----------------------------|
| Złącze 1: | 1 x 25-pinowe D-Sub męski > |
| Złącze 2: | 1 x 25-pinowe D-Sub żeński |

Technical characteristics

| | |
|----------------------|--|
| Operating voltage: | 150 VAC |
| Temperatura robocza: | -55 °C ~ 105 °C |
| Humidity: | 0 ~ 95 % |
| Data transmission: | Bi-directional Analog/digital symmetrisch/asymmetrisch |

Physical characteristics

| | |
|---------------------|---------------|
| Rdzeń ferrytowy: | 1:25 |
| Materiał obudowy: | Stalowa |
| Wykończenie złącza: | verzinkt |
| Wykończenie pinów: | pozłacane |
| Typ śrubek: | #4-40 UNC |
| Długość: | 53,4 mm |
| Width: | 17.9 mm |
| Height: | 12,7 mm |
| Kolor: | silver / blue |
| Thread type: | #4-40 UNC |